









| | |
|---|---|
|  | <p>0603J2000121KCR</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 0603J2000121KCR</p> |
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | <p>Hersteller / Marke: Knowles / Syfer</p> |
| | <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 120PF 200V COG/NP0 0603</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | <p>Datenblätter:  0603J2000121KCR.pdf</p> |
| | <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> |
| | <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> |
| | <p>Liefern von: Hong Kong</p> |
| | <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer | 0603J2000121KCR |
| Hersteller | Knowles / Syfer |
| Beschreibung | CAP CER 120PF 200V COG/NP0 0603 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 200V |
| Toleranz | ±10% |
| Dicke (max) | 0.031" (0.80mm) |
| Temperaturkoeffizient | COG, NP0 |
| Größe / Dimension | 0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm) |
| Serie | - |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 0603 (1608 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | Epoxy Mountable |
| Fehlerrate | - |
| Kapazität | 120pF |
| Anwendungen | General Purpose |

0603J2000121KCR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0603J2000121KCR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0603J2000121KCR Knowles / Syfer mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 0603J2000121KCR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>0603J2000121KDR Knowles Syfer CAP CER 120PF 200V X7R 0603</p> |  <p>0603J2000121JXT Knowles Syfer CAP CER 120PF 200V X7R 0603</p> |  <p>0603J2000121KCT Knowles Syfer CAP CER 120PF 200V COG/NP0 0603</p> |  <p>0603J2000121JDT Knowles Syfer CAP CER 120PF 200V X7R 0603</p> |
|  <p>0603J2000121JCT Knowles Syfer CAP CER 120PF 200V COG/NP0 0603</p> |  <p>0603J2000121KDT Knowles Syfer CAP CER 120PF 200V X7R 0603</p> |  <p>0603J2000121KXR Knowles Syfer CAP CER 120PF 200V X7R 0603</p> |  <p>0603J2000121KXT Knowles Syfer CAP CER 120PF 200V X7R 0603</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| 0603J2000121KCR Knowles / Syfer | 0603J2000121KCR Datenblatt | 0603J2000121KCR-Datenblätter | 0603J2000121KCR PDF | Knowles / Syfer 0603J2000121KCR |
| 0603J2000121KCR Electronic | 0603J2000121KCR-Komponenten | 0603J2000121KCR-Verteiler | 0603J2000121KCR-Bild | 0603J2000121KCR-Teil |
| 0603J2000121KCR Preis | 0603J2000121KCR Hersteller | 0603J2000121KCR Bild | 0603J2000121KCR Aktie | 0603J2000121KCR Inventar |
| 0603J2000121KCR Neu | 0603J2000121KCR Original | 0603J2000121KCR garantiert | 0603J2000121KCR RFQ | 0603J2000121KCR Online bestellen |